

# Jauge électronique du poids de la détente - Jauge électronique de poids de détente - argentée

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Pèses Détente](#)

## Technologie de pointe pour des lectures rapides et précises

LYMAN ELECTRONIC TRIGGER PULL GAUGE Le Lyman Electronic Trigger Pull Gauge offre aux armuriers et aux passionnés d'armes à feu des mesures numériques précises du poids de la détente, améliorant ainsi l'exactitude de l'ajustement et de l'entretien des armes à feu. Utilisant la technologie de jauge de contrainte, cet outil fournit des lectures exactes, permettant des ajustements minutieux pour atteindre la performance de détente souhaitée. Caractéristiques clés : Technologie de Jauge de Contrainte : Utilise une technologie de jauge de contrainte avancée pour fournir des mesures précises à 1/10 d'once de 1 once à 5 livres, et à 1/2 once de 5 à 12 livres, garantissant des évaluations précises du poids de la détente. Affichage Numérique : Dispose d'un grand écran LCD facile à lire qui affiche rapidement les résultats de mesure, facilitant les évaluations efficaces. Fonction Mémoire : Permet aux utilisateurs de prendre jusqu'à dix relevés et affiche la moyenne, fournissant un aperçu complet de la performance de la détente. Design Convivial : Élimine le besoin de poids ou de pointeurs glissants ; il suffit de placer le crochet sur la détente et de tirer pour obtenir une lecture immédiate. Spécifications : Plage de Mesure : 1 once à 12 livres Précision :  $\pm 0.1$  once (1 oz. à 5 lbs.) ;  $\pm 0.5$  once (5 lbs. à 12 lbs.) Affichage : Grand écran LCD Mémoire : Enregistre jusqu'à 10 relevés et calcule la moyenne Dimensions : 5.5 pouces (14 cm) de long ; 11.5 pouces (29.2 cm) de longueur totale Avis des Clients : Les clients apprécient le Lyman Electronic Trigger Pull Gauge pour sa précision et sa facilité d'utilisation. L'affichage numérique et la fonction mémoire simplifient le processus de mesure et d'enregistrement des poids de détente, en faisant un outil précieux tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu. Les utilisateurs constatent que la technologie de jauge de contrainte fournit des lectures cohérentes et précises, facilitant les ajustements précis de la détente. Intégrer le Lyman Electronic Trigger Pull Gauge dans votre routine d'entretien des armes à feu garantit des mesures précises du poids de la détente, contribuant à améliorer la performance de tir et la sécurité.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge électronique de poids de détente - argentée](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 539000005
- N° fabr.: 7832248
- Couleur: Argent
- Hauteur: 0.87"
- Largeur: 1.97"
- Longueur: 4.88"
- Matériau: Aluminum
- Numéro de modèle: Electronic Trigger Pull
- Poids en Livres: 0.86 lbs
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 71mm

- Largeur d'expédition: 254mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 011516522481

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge Electronique de Détente Lyman](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Jauge Electronique de Détente Lyman

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge Electronique de Détente Lyman. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la jauge.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies dans ce manuel.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des individus vulnérables pour éviter une utilisation accidentelle.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Utilisez la jauge uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Si vous remarquez un dysfonctionnement ou un dommage, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasser pas la limite de poids maximale de 12 livres (5,4 kg) lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurezvous toujours que le crochet est solidement attaché à la détente avant de tirer.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir un dysfonctionnement électrique.
- Ne modifiez pas et n'essayez pas de réparer la jauge vousmême, car cela pourrait annuler la garantie et poser des risques pour la sécurité.
- Utilisez la jauge dans un endroit bien éclairé pour garantir une visibilité claire de l'écran LCD.
- Manipulez la jauge avec soin pour éviter de la faire tomber ou de l'endommager.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Retirez la jauge de son emballage.
- Assurezvous que la jauge est propre et exempte de débris.
- Vérifiez que la batterie est installée correctement et a une charge suffisante.

### 2. Utilisation de la Jauge

- Placez le crochet solidement sur la détente de l'arme à feu ou du dispositif que vous mesurez.
- Tirez la jauge de manière régulière et fluide jusqu'à ce que la lecture s'affiche sur l'écran LCD.
- La jauge affichera le poids soit en format anglais, soit en format métrique, selon votre préférence.
- Après avoir pris la lecture, la jauge permet d'enregistrer et d'average jusqu'à dix lectures.
- Pour passer entre les formats anglais et métrique, consultez les instructions spécifiques dans le manuel du produit.

### 3. Entretien Après Utilisation

- Après utilisation, nettoyez la jauge avec un chiffon doux et sec pour enlever tout résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques.
- Retirez la batterie avant de vous débarrasser de la jauge et recyclezla dans un point de recyclage de batteries désigné.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers généraux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question, préoccupation ou demande de sécurité concernant la Jauge Electronique de Détente Lyman, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou visiter leur site web officiel.

Merci de suivre ces directives de sécurité. Votre respect de ces instructions contribue à garantir votre sécurité et la longévité de votre Jauge Electronique de Détente Lyman.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)